

# Д о к л а д

## о реализации приоритетных национальных проектов на территории Смоленской области за сентябрь 2014 года

### 1. Мероприятия по приоритетному национальному проекту «Здоровье»

Объемы финансирования приоритетного национального проекта «Здоровье»  
млн. рублей

Наименование мероприятия	План на 2014 год	Освоено в 2014 году	% выполнения
Оплата медицинской помощи, оказываемой женщинам в период:	110,000	57,191	52,0
- беременности;	33,000	17,046	51,6
- родов;	66,000	34,146	52,0
- детям первого года жизни	11,000	5,999	54,5
Пренатальная диагностика	3,854	0	0
Неонатальный и аудиологический скрининг	3,507	1,598	45,6
Закупка антиретровирусных препаратов для профилактики и лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С	38,722	24,350	63,0
Обследование населения с целью выявления туберкулеза и лечение больных туберкулезом, а также профилактические мероприятия*	51,814	26,848	52,0
Мероприятия по развитию службы крови	123,602	33,468	27,1
<b>ИТОГО</b>	<b>331,499</b>	<b>143,455</b>	<b>43,3</b>

- *Остаток денежных средств на обследование населения с целью выявления туберкулеза и лечение больных туберкулезом, а также профилактические мероприятия, не израсходованный в 2013 году, включен в финансирование указанного направления в текущем году.*
- *Кроме того, в 2014 году расходуются денежные средства в размере 276,243 млн. рублей, выделенные из федерального бюджета в соответствии с Соглашением № 537/ДТП-2013-1143 о предоставлении в 2013 году субсидии из федерального бюджета бюджету Смоленской области на софинансирование расходных обязательств Смоленской области, связанных с реализацией мероприятий, направленных на совершенствование организации медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях от 19.11.2013, не израсходованные в 2013 году. На 01.10.2014 денежные средства израсходованы в сумме 132,191 млн. рублей.*

## **Направление «Формирование здорового образа жизни»**

На территории Смоленской области функционируют 4 центра здоровья:

- на базе областного государственного автономного учреждения здравоохранения «Смоленский областной врачебно-физкультурный диспансер» - областной центр здоровья;
- на базе областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Вяземская центральная районная больница» - межмуниципальный центр здоровья;
- на базе областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Сафоновская центральная районная больница» - межмуниципальный центр здоровья.
- на базе областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Детская клиническая больница» города Смоленска - детский центр здоровья.

С 1 января 2014 года обследовано в Центрах здоровья всего 11 551 человек (в том числе в сентябре – 1 089 человек), из них:

- в областном Центре здоровья – 4 912 человек;
- в межмуниципальных центрах здоровья – 4 902 человека;
- в детском центре здоровья – 1 737 человек.

Пациенты прошли комплексное обследование на современном оборудовании. Выявлены факторы риска у 8 872 человек из числа обследованных в областном и межмуниципальных центрах здоровья (90,4% обследованного взрослого населения).

Из числа обследованного взрослого населения 9 786 человек обучены основам здорового образа жизни, 6 019 человек прошли обучение в школах здоровья. Направлены в учреждения здравоохранения для дальнейшего обследования и лечения 2 200 человек.

Продолжено проведение мероприятий в рамках коммуникационной кампании по формированию приоритетов здорового образа жизни среди населения.

## **Направление «Развитие первичной медико-санитарной помощи и совершенствование профилактики заболеваний»**

### **Осуществление денежных выплат участковым врачам-терапевтам, участковым врачам-педиатрам, врачам общей (семейной) практики, а также медицинским сестрам, работающим с названными врачами**

С 1 января 2006 года Департамент Смоленской области по здравоохранению осуществляет ведение федерального регистра врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей) и медицинских сестёр врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей). Изменения в региональный сегмент Федерального регистра принимаются ежемесячно.

В сентябре денежные выплаты получают:

Наименование категории специалистов	Получают выплату, человек
Врачи-терапевты участковые, врачи-педиатры участковые, врачи общей практики	475
Медицинские сёстры врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики	498
<b>ВСЕГО</b>	<b>973</b>

**Осуществление денежных выплат медицинскому персоналу фельдшерско-акушерских пунктов, а также врачам, фельдшерам и медицинским сестрам скорой медицинской помощи**

С 1 января 2006 года Департамент Смоленской области по здравоохранению осуществляет ведение федерального регистра медицинских работников фельдшерско-акушерских пунктов, врачей, фельдшеров и медицинских сестёр «Скорой медицинской помощи». Изменения в региональный сегмент Федерального регистра принимаются ежемесячно.

В сентябре денежные выплаты получают:

Наименование категории специалистов	Получают выплату, человек
Число работников фельдшерско-акушерских пунктов	384
Число работников скорой медицинской помощи	674
<b>ВСЕГО</b>	<b>1 058</b>

**Подготовка и переподготовка врачей общей (семейной) практики, врачей-терапевтов участковых и врачей-педиатров участковых и среднего медицинского персонала, работающего с названными врачами**

Проводится ежемесячный мониторинг повышения квалификации врачей и средних медработников, участвующих в реализации ПНП «Здоровье».

Повышение квалификации на 01.10.2014:

Наименование категории специалистов	Запланировано направить на обучение в 2014 году	Обучено специалистов на 01.10.2014	% выполнения годового плана
Врачи - терапевты участковые	38	23	60,5
Врачи - педиатры участковые	32	10	31,3
Врачи общей практики	10	17	170
<b>Итого врачи</b>	<b>80</b>	<b>50</b>	<b>62,5</b>
Медицинские сёстры врачей-терапевтов участковых	54	35	64,8
Медицинские сёстры врачей-педиатров участковых	47	31	66
Медицинские сёстры врачей	6	6	100

общей практики			
<b>Итого средние медицинские работники</b>	<b>107</b>	<b>72</b>	<b>67,3</b>
<b>ВСЕГО</b>	<b>187</b>	<b>122</b>	<b>65,2</b>

### Мероприятия, направленные на иммунизацию населения

В 2014 году вакцинация проведена:

- против полиомиелита инактивированной полиомиелитной вакциной (дети до одного года – две вакцинации) – 4 293 человека, в том числе в сентябре – 431 человек, что составляет 71,6% от запланированного количества;
- против гепатита В – 11 123 человека, в том числе в сентябре – 1 912 человек, что составляет 85,6% от запланированного количества;
- против дифтерии, коклюша и столбняка – 55 591 человек, в том числе в сентябре – 5 315 человек, что составляет 69,5% от запланированного количества;
- против кори и эпидемического паротита – 13 495 человек, в том числе в сентябре – 1 912 человек, что составляет 75% от запланированного количества;
- против краснухи – 12 977 человек, в том числе в сентябре – 1 723 человека, что составляет 72,1% от запланированного количества;
- против туберкулеза – 7 010 человек, в том числе в сентябре – 813 человек, что составляет 70,1% от запланированного количества;
- против гемофильной инфекции 2 062 человека, в том числе в сентябре – 128 человек, что составляет 86% от запланированного количества;
- против кори – 2 912 человек, в том числе в сентябре – 128 человек, что составляет 97,1% от запланированного количества.

### Поставка медицинских иммунобиологических препаратов:

Наименование МИБП	Заявлено доз на 2014 год	Дата поступления в регион	Поставлено доз	Доля поставленных доз
Вакцина полиомиелитная пероральная 1,2,3 типов	60 000	20.02.2014 24.03.2014 20.06.2014 <b>01.09.2014</b>	7 500 7 500 7 500 <b>30 000</b>	<b>87,5%</b>
Анатоксин дифтерийно-столбнячный (АДС-анатоксин)	900	20.02.2014 23.05.2014	260 400	<b>73%</b>
Вакцина паротитная культуральная живая	400	20.02.2014 20.06.2014	120 160	70%
Вакцина паротитно-корева культуральная живая	22 000	01.04.2014 20.06.2014 <b>01.09.2014</b>	6 600 8 800 <b>6 600</b>	<b>100%</b>
Анатоксин дифтерийно-столбнячный с уменьшенным	120 000	20.02.2014 01.08.2014	36 000 48 000	70%

содержанием антигенов (АДС-М анатоксин)				
Анатоксин дифтерийный с уменьшенным содержанием антигена (АД-М анатоксин)	1 000	24.03.2014 23.05.2014 <b>01.09.2014</b>	300 400 <b>300</b>	<b>100%</b>
Анатоксин столбнячный (АС-анатоксин)	8 000	20.02.2014 23.05.2014 <b>01.09.2014</b>	2 400 3 200 <b>2 400</b>	<b>100%</b>
Вакцина коклюшно-дифтерийно-столбнячная (АКДС-вакцина)	18 000	20.02.2014 23.05.2014 01.08.2014	8 780 260 3 600	70%
Вакцина против коклюша, дифтерии, столбняка и вирусного гепатита В (Бубо-Кок)	10 000	20.02.2014 23.05.2014 01.08.2014	2 500 2 500 2 000	70%
Вакцина туберкулезная (БЦЖ)	10 000	20.02.2014 24.03.2014 20.06.2014 <b>01.09.2014</b>	2 500 2 500 2 000 <b>3 000</b>	<b>100%</b>
Вакцина туберкулезная для щадящей первичной иммунизации (БЦЖ-М)	50 000	20.02.2014 24.03.2014 20.06.2014	12 500 12 500 10 000	70%
Вакцина против дифтерии, столбняка и вирусного гепатита В (Бубо-М)	120	26.02.2014	120	100%
Вакцина против вирусного гепатита В для взрослых	6 000	26.02.2014 03.06.2014	1 920 4 080	100%
Вакцина коревая культуральная живая	4 000	20.02.2014 23.05.2014 01.08.2014	600 800 2 000	85%
Вакцина против краснухи культуральная живая	23 000	20.02.2014	6 900	30%
Вакцина против вирусного гепатита В для детей без консерванта	6 000	26.02.2014 23.05.2014 01.07.2014	1 500 1 500 1 500	75%
Вакцина инактивированная для профилактики полиомиелита	10 000	01.08.2014	6 000	60%
Вакцина инактивированная гриппозная для взрослых «Гриппол»	170 000	08.08.2014	16 000	9,4%
Вакцина инактивированная гриппозная для детей без консерванта «Гриппол плюс»	52 300	08.08.2014 <b>04.09.2014</b>	12 672 <b>37 328</b>	<b>95,6%</b>

Вакцина для профилактики инфекций, вызываемых <i>Haemophilus influenzae</i>	10 000	01.04.2014	2 400	24%
Вакцина против пневмококковой инфекции («Превенар 13V»)	18 000	25.04.2014	10 000	56%

### **Обследование населения с целью выявления туберкулеза и лечение больных туберкулезом, а также профилактические мероприятия**

В 2014 году профилактически осмотрено:

- на туберкулез всеми методами 592 874 человека (60,8% населения), в том числе в сентябре 71 266 человек;
- лучевыми методами диагностики 432 652 человека (56,0% населения), в том числе в сентябре 48 239 человек;
- методом туберкулинодиагностики (дети от 0 до 14 лет) 88 048 человек (67,4% населения), в том числе в сентябре 16 048 человек.

### **Обследование населения с целью выявления инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С, включая их лечение и профилактику**

В сентябре 2014 года впервые выявлена ВИЧ-инфекция у 46 человек, что на 15 человек больше аналогичного периода 2013 года (в сентябре 2013 года выявлено у 31 человека).

В сентябре 2014 года антиретровирусную терапию получали 364 человека, в том числе 13 детей. В сентябре 2014 года обследовано 2 152 иностранных гражданина, выявлено 25 случаев заболевания ВИЧ-инфекцией.

Вид обследований	Количество человек, прошедших обследование в сентябре 2014 года	Количество человек, прошедших обследование в 2014 году	Количество анализов, проведенных в сентябре 2014 года	Количество анализов, проведенных в 2014 году
ВИЧ	23 243	187 583	27 704	213 102
Hbs-Ag	18 780	158 924	20 514	172 494
HCV	18 535	155 736	21 578	179 848

С целью мониторинга диспансеризации больных и эпидрасследования вновь выявленных случаев ВИЧ-инфекции вновь выявленных случаев ВИЧ-инфекции были осуществлены выезды в ОГКУЗ «Смоленская областная психиатрическая больница»; выходы в ОГБУЗ «Смоленская областная клиническая больница» (эндокринологическое отделение); ОГБУЗ «Клиническая больница скорой медицинской помощи» (терапевтическое отделение); ОГБУЗ «Перинатальный центр» (отделение недоношенных детей); 2 выхода в ОГБУЗ «КБ № 1» (взрослое инфекционное отделение).

Выступление на СЭК при Администрации Смоленской области с докладом «О неотложных мерах, направленных на стабилизацию заболеваемости ВИЧ-инфекцией на территории Смоленской области».

Проведено 2 лекции по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции для условно осужденных и досрочно освобожденных лиц в Межрайонной уголовно-исполнительной инспекции № 1 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Смоленской области с анонимным анкетированием и распространением санитарно-просветительной литературы совместно с Управлением федеральной службы контроля за оборотом наркотиков по Смоленской области.

Проведено 8 «уроков здоровья» в рамках программы СОВФД «Азбука здоровья» для учащихся старших классов средних школ № 12, 15, 16 г. Смоленска.

Проведена лекция по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции для студентов четвертого курса СГУ с распространением санитарно-просветительной литературы и проведением анонимного анкетирования на знание вопросов, связанных с ВИЧ-инфекцией.

Проведена лекция на тему «Наркомания и ВИЧ-инфекция – проблемы молодежи в современной России» для учащихся Смоленского машиностроительного колледжа с распространением санитарно-просветительной литературы и демонстрацией тематического фильма «Простые правила против СПИДа» совместно с сотрудниками комиссии по делам несовершеннолетних, Управлением федеральной службы контроля за оборотом наркотиков по Смоленской области, Межрайонной уголовно-исполнительной инспекции № 1 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Смоленской области.

Проведена лекция на тему «Актуальные вопросы ВИЧ-инфекции в стоматологии» для студентов стоматологического факультета СГМА.

Сотрудники центра СПИД совместно с СОВФД, СГМА, фитнесклубом «Динамика» приняли активное участие в акции «Здоровый образ жизни», проходившей 20.09.2014 на массовом поле Лопатинского сада с проведением консультирования по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции, проведением анонимного социологического опроса на знание вопросов, связанных с ВИЧ, распространением санпросвет литературы, анкетированием.

Проведена лекция на тему «Актуальные вопросы ВИЧ-инфекции в педиатрии» для врачей-педиатров на факультете усовершенствования врачей.

Сотрудники центра СПИД приняли участие в научно-практических конференциях: «Современные направления противодействия и стратегии лечения ВИЧ-инфекции» и «Дети и ВИЧ: проблемы и перспективы».

Организована трансляция ролика по профилактике перинатальной передачи ВИЧ-инфекции на телеканале ГТРК Смоленск.

Изготовлена санпросветлитература: брошюры для школьников, календарь "Квартальный 3 в 1", календари карманные 2-х видов, брошюра «О презервативах», календарь «Раскладные домики», настенный календарь с информацией о ВИЧ, буклет для ПИН, закладка с информацией о ВИЧ инфекции, буклет «Лекция о ВИЧ-

инфекции», брошюра для населения, плакат с информацией о ВИЧ, листовка ко Всемирному дню борьбы со СПИДом, брошюра для мужчин.

Проконсультировано по вопросам ВИЧ-инфекции с проведением социологического опроса 56 человек (при обращении в Центр «СПИД»).

Проводилась работа по консультированию и обследованию на ВИЧ, гепатиты лиц из «групп риска»: ПИН (потребители инъекционных наркотиков) – 9 человек, MSM (мужчины, имеющие секс с мужчинами) – 3 человека с проведением анонимного опроса.

### **Направление «Повышение доступности и качества специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи»**

#### **Реализация мероприятий, направленных на совершенствование оказания медицинской помощи больным с сосудистыми заболеваниями в 2014 году**

В Смоленской области функционируют 1 региональный сосудистый центр на базе ОГБУЗ «Смоленская областная клиническая больница» и 4 первичных сосудистых отделения, в которых в соответствии с утвержденными стандартами оказания медицинской помощи оказывается специализированная медицинская помощь больным острыми сосудистыми заболеваниями центральной нервной системы и инфарктом миокарда.

По оперативным данным в региональном сосудистом центре и первичных сосудистых отделениях по состоянию на 01.10.2014 пролечено 4 907 пациентов, в том числе в сентябре 494 пациента, из них 3 152 - с острыми нарушениями мозгового кровообращения (ОНМК), в том числе в сентябре 355 пациентов и 1 755 - с острой кардиологической патологией, в том числе в сентябре 139 пациентов.

Число больных зарегистрированных в субъекте РФ с ОКС		Число больных госпитализированных в субъекте РФ с ОКС	
сентябрь 2014	сентябрь 2013	сентябрь 2014	сентябрь 2013
РСЦ		РСЦ	
629	801	565	709
ПСО № 1		ПСО №1	
880	613	880	613
ПСО № 2		ПСО № 2	
581	724	534	487
ПСО № 3		ПСО № 3	
410	559	340	548
<b>2 500</b>	<b>2 697</b>	<b>2 319</b>	<b>2 357</b>

Число больных госпитализированных в РСЦ с ОКС		Число больных госпитализированных в ПСО № 1 с ОКС		Число больных госпитализированных в ПСО № 2 с ОКС		Число больных госпитализированных в ПСО № 3 с ОКС	
сентябрь 2014	сентябрь 2013	сентябрь 2014	сентябрь 2013	сентябрь 2014	сентябрь 2013	сентябрь 2014	сентябрь 2013
412	421	880	613	314	256	149	283



Число больных зарегистрированных в субъекте РФ с ОНМК		Число больных госпитализированных в субъекте РФ с ОНМК	
сентябрь 2014	сентябрь 2013	сентябрь 2014	сентябрь 2013
РСЦ		РСЦ	
880	960	878	885
ПСО № 1		ПСО №1	
594	797	594	732
ПСО № 2		ПСО № 2	
937	1 132	851	968
ПСО № 3		ПСО № 3	
854	883	773	791
ПСО № 4		ПСО № 4	
539	390	539	385
<b>3 804</b>	<b>4 162</b>	<b>3 635</b>	<b>3 761</b>

Число больных госпитализированных в РСЦ с ОНМК		Число больных госпитализированных в ПСО № 1 с ОНМК		Число больных госпитализированных в ПСО № 2 с ОНМК		Число больных госпитализированных в ПСО № 3 с ОНМК		Число больных госпитализированных в ПСО № 4 с ОНМК	
сентябрь 2014	сентябрь 2013	сентябрь 2014	сентябрь 2013	сентябрь 2014	сентябрь 2013	сентябрь 2014	сентябрь 2013	сентябрь 2014	сентябрь 2013
697	630	539	569	678	592	699	647	539	387

В 2014 году по экстренным показаниям 146 пациентам проведен системный тромболизис (в сентябре – 11 пациентам); выполнено 367 коронарографии (в сентябре – 22); транслюминальных баллонных ангиопластик коронарных артерий со стентированием – 119 пациентам (в сентябре – 11 пациентам); оперативных вмешательств, проводимых больным с ОНМК - 43 пациентам (в сентябре – 2 пациентам).

### **Мероприятия, направленные на совершенствование организации медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях**

Число пострадавших в результате ДТП на территории Смоленской области на 01.10.2014, доставленных в ЛПУ – 1 567 человек (в сентябре 162 человека), том числе с федеральной автомобильной дороги М-1 "Беларусь" - 279 человек (в сентябре 24 человека). Число пострадавших, доставленных в травмоцентры - 303 человека (в сентябре 31 человек). В результате ДТП на территории Смоленской области погибло 179 человек.

### **Строительство и ввод в эксплуатацию новых федеральных центров высоких медицинских технологий**

На 01.10.2014 в ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Министерства здравоохранения РФ для получения высокотехнологичной медицинской помощи направлено 1 879 жителей Смоленской

области, в том числе в сентябре 258 человек. По данным из специализированной информационной системы «Информационно-аналитическая система Министерства здравоохранения и социального развития РФ» пролечено 1 489 человек.

### **Совершенствование организационно-финансового механизма обеспечения населения Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощью**

В соответствии с порядком, утвержденным приказом Минздравсоцразвития от 28.12.2011 № 1689н, в 2014 году в федеральные специализированные медицинские учреждения (далее - ФСМУ) для оказания высокотехнологичной медицинской помощи направлено 3 270 человек, в том числе в сентябре 410 пациентов. По отчетам из ФСМУ пролечено 2 393 человека.

#### **Мероприятия по развитию службы крови**

На 01.10.2014 года заготовлено 4 123,9 л цельной донорской крови (в том числе в сентябре – 883,9 л); 5 178,0 л плазмы (в том числе в сентябре – 1 182,5 л), из них методом автоматического плазмафереза 2 713,5 л (в том числе в сентябре – 358,5 л). Потребность учреждений здравоохранения в эритроцитарной массе удовлетворена на 100%, в других гемотранфузионных средах – на 100%.

#### **Направление «Совершенствование медицинской помощи матерям и детям» Развитие программы «Родовой сертификат»**

Смоленским отделением Фонда социального страхования оплачено в сентябре 2014 года за объемы медицинской помощи, оказанные по родовым сертификатам в августе 2014 года – 7,919 млн. рублей.

№ талона	Количество	Сумма, млн. рублей
Талон № 1 (медицинская помощь беременным)	736	2,208
Талон № 2 (медицинская помощь во время родов)	824	4,944
Талон № 3 (диспансерное наблюдение ребёнка в течение первого года жизни)	761	0,767

#### **Неонатальный скрининг на галактоземию, муковисцидоз и адреногенитальный синдром**

За сентябрь 2014 года проведены обследования 880 новорожденных на наличие врожденных наследственных заболеваний, выявлено 2 случая заболевания муковисцидозом.

	Количество новорожденных, обследованных за 2014 год	в том числе за сентябрь	Число выявленных больных за год
Адреногенитальный синдром	7 600	880	2
Муковисцидоз	7 600	880	2
Галактоземия	7 600	880	0
Фенилкетонурия	7 600	880	0
Врожденный гипотиреоз	7 600	880	1

В рамках дальнейшего развития направления ПНП «Здоровье» «Неонатальный скрининг новорожденных» с 1 января 2011 года на территории Смоленской области начато проведение универсального аудиологического скрининга новорожденных и детей первого года жизни с использованием специального оборудования и применением современных методик обследования с целью своевременного выявления нарушений слуха.

В соответствии с письмом Минздрава России от 26.08.2014 №15-3/10/2-6483, мониторинг аудиологического скрининга в рамках реализации Государственной программы «Развитие здравоохранения» собирается в ежеквартальном режиме.

За период январь-июль 2014 года в родильных домах и детских поликлиниках обследовано (при проведении первого этапа скрининга) 5 178 новорожденных. Выявлено 273 новорожденных с нарушениями слуха.

### **Пренатальная и неонатальная диагностика**

В рамках дальнейшего развития направления ПНП «Здоровье» «Пренатальная и неонатальная диагностика» в 2014 году обследовано 6 650 беременных женщин с целью выявления врожденной патологии плода, в том числе в сентябре 764 женщины. С начала 2014 года выявлено беременных групп высокого риска по врожденной патологии плода – 210 человек.